

## BSS 1.6 E

Doorloopschaar tot 1,6 mm

Handzame, bochtenvriendelijke doorloopschaar voor knippen zonder vervormingen.

Bestelnummer: 7 230 31 61 00 0



### FEIN voordelen

- > Snelle progressie van het werk door uitstekend zicht op het werk door open snijkop.
- > Knippen van linker en rechter bochten zonder vervormingen mogelijk, met slechts één glijspaan.
- > QuickIN-snelwisselsysteem voor het snel, zonder sleutel verwisselen van het mes zonder instelwerkzaamheden.
- > Uitstekende ergonomie en gering gewicht.
- > Motor met buitengewoon vermogen en lange levensduur.
- > Snijmes met uitstekende levensduur.
- > 5 meter kabel.
- > Schone spaanderafvoer voorkomt krassen en beschadigingen van werkstukken.
- > Roestvrij staal tot 1,2 mm.
- > Omvangrijk toebehorenprogramma.
- > <sup>1</sup> met rondsniijmes

### Leveringsomvang

- ✓ 1 snijmes, recht (31308150009) gemonteerd, tot 1,6 mm
- ✓ 1 paar snijstempels (31308153014) gemonteerd
- ✓ 1 Inbussleuten 2,5 mm

### Uitrusting

- ✓ QuickIN
- ✓ Open snijkop
- ✓ Slagfrequentie instelbaar

### Gebruik

Uitklinken



Coils knippen



Uitsparingen knippen



Profielen knippen





Bochten snijden



★ geschikt

★★ bij uitstek geschikt

## Technische gegevens

### ALGEMENE TECHNISCHE GEGEVENS TRILLINGS- EN GELUIDSEMISSIEWAARDEN

Nom. opgen.vermogen	350 W	Geluidsdrukniveau LpA	82,7 dB
Afgeg. vermogen	210 W	Meetonzekerheid van de meetwaarde KpA	3 dB
Staal tot 400 N/mm <sup>2</sup>	1,6 mm	Geluidsvermogensniveau LWA	90,7 dB
Staal tot 600 N/mm <sup>2</sup>	1,2 mm	Meetonzekerheid van de meetwaarde KWA	3 dB
Staal tot 800 N/mm <sup>2</sup>	1 mm	Geluidspiekwaarde LpCpeak	95,6 dB
Non-ferrometaal tot 250 N/mm <sup>2</sup>	2 mm	Meetonzekerheid van de meetwaarde KpCpeak	3 dB
Zaagbreedte	5 mm	Trillingswaarde 1 dhv 3-weg	5,7 m/s <sup>2</sup>
Radius van de curve	90 (30) <sup>1</sup> mm	Meetonzekerheid van de meetwaarde Ka	1,5 m/s <sup>2</sup>
Begingat Ø	15 (8) <sup>1</sup> mm		
Kabel met stekker	5 m		
Gewicht volgens EPTA	1,50 kg		